

Toplift Finland Oy Hopeatie 2 54100 JOUTSENO
tel.020-7669200, e-mail toplift@toplift.fi

HUORMAUSNOSTURIN TARKASTUS

Tarkastuspöytäkirja nro 249

Omistaja: Mikkelin kaupunki
Osoite: Mäkkärinkatu 22 50100 Mikkeli

- Käyttöönottotarkastus
 Määräaikaistarkastus
 Muu

Tarkastuspäivä: JOUTSENO 27.08.2015
Tarkastajan seriffi nro ja nimi: NT 1033 Aki Vaaljoki
(Allekirjoitus)

Ajoneuvo / alusta
tyyppi: MB 1831 malli, tyyppi: 095
rek.tunnus: LJF-836 valm.nro: 9502228
muu tunnistus: valm.vuosi: 2002
Nosturin asennustapa: Ohj.Taakse

Nosturin merkki Hiab
malli, tyyppi: 095
valm.nro: 9502228
valm.vuosi: 2002

Nosturin varustelu

- mek jaikaet kpl kuormanvalvontalaite kouravarustus
 vinsse asennuskäytös irroitettava asennus
 jib henkilönostokori
 kaukohallintalaite Combdrive 13269

Tarkastuskohdat

(K= täyttää vaatimukset, E= ei täytä, tarpeeton yliviivataan)

K E 1.Yleiset vaatimukset

K E 3. Turva- ja hallintalaitteet

- 1.Rakenne, soveltuvuus
 Asennuskäytön lisävaatimukset
 2.Käyttö ja huolto-ohjeet
 3.Valmistajakilvet
 4.Kuormitustaulukot
 5.Ohje ja varoitusmerkinnät
 6.

1. Asiattoman käytön esto
 2. Häätäpysäytin
 3.Ohjauslaitteet, -suojaus
 4.Käyttöohjesymbolit
 5.Kuormituksen valvonta ja ilmaisu
 6.Merkinantolaitteet
 7.Turvalaitteet ja rajakytkimet
 8.
 9.

K E 2.Nosturin asennus

K E 4.Pumppuvarustus

- 1.Kuljetusasento, -ilmaisimet
 2. Apurunko /rungon korotus
 3.Esteet pitkittäisliikkeelle
 4.Nosturin kiinnitys
 5.Teline / vaihtolava
 6.Kiinnityspultit, tiukkuus
 7.

1. Pumppu, väliakseli
 2. Öljysäiliö, -määrä, suodattimet
 3.Imuletku, johdotus nosturille
 4.Hydrauliikka kytkennät, -suojaus
 5.

K E 5.Nosturi, osat

1. Tukijalat, -levitys, -lukinta
 2. Jalusta, kolmipistetuki
 3.Kääntölaitteisto, vällys
 4. Hallinta venttiilit, varoventt.
 5. Pylväs
 6. Nostopuomi, akselit, -lukinta
 7. Siirtopuomi, akselit, -lukinta
 8. Nosto- ja siirtosylinterit
 9. Hydraulinen puomin jatke
 10. Jatkesylinterit
 11. Hydraulilukot, sinetöinti
 12. Käsitoimiset jatkeet
 13. Jib, -sylinterit, jatkeet
 14. Koukku, kahmari
 15. hydr, -letkut, -putket, -liittimet
 16. Sähkölaitteet
 17. Voitelu, -nipat, -kunto
 18. Korotettu ohjauspaikka
 19. Valaistus
 20.
 21.

K E 6. Vinssi

1. Kiinnitys, kunto
 2. vaijetti, koukku, tahtopyörät
 3. Koukun kuljetusasento
 4. turvakytkimet tai vast.laitteet
 5. Kytkentä kuormanvalvontaan
 6.

K E 7. Henkilönostokori

1. Kori, korin kunto
 2. Putoamissuojaimen kiinnitys
 3. Korin ohjekirja
 4. Korin kiinnitys nosturiin
 5. Korin kuljetusasento
 6. Kilvet
 7. Vakaajalaitteisto
 8. Häätäpysäytys ja varalasku
 9. Kuormitus (1/2 SSK:sta)
 10. liikenopeudet (max 0,5 m/s)
 11.

K E 8. Toimintakokeet

1. Liikket, nosturin hallinta
 2. Koekäyttö/koekuormitus
950/ 8.5 (kg/m)
 3. Taakan vajoaminen
 4. Paineet, sinetöinti
 5. Vuodot
 6. Vakavuus (käyttöönottot.)

K E 9. Korjaukset

1. Hitsauskorjaus
 2. Muu korjaus

10. Perusteellinen tarkastus

Tehty vuonna 2012
Seuraava tehtävä 2022

PUUTTEET JA HUOMAUTUKSET

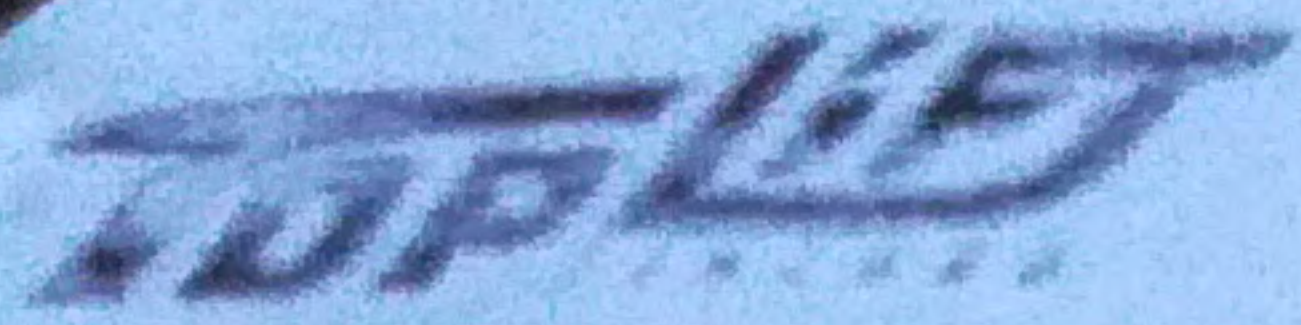
- Nosturi on käyttökunnossa
 Nosturi on korjattava (korjausaika-arviot puutelistassa)
 Nosturi ei ole käyttökunnossa (korjattava ennen seuraavaa käyttöä)

Liitteet

- Puutelistat

Seuraava tarkastus (kk/v) 08/16

TOPLIFT OY
Hopeatie 2
54100 JOUTSENO
Puh. 020 7669
Fax 020 7669



KUORMAUSNOSTURIN TARKASTUS

Tarkastuspöytäkirja nro: 248

Päivämäärä 27.08.2015

Kohta	PUUTELISTA	Korjausaika
5.5	Pystyylvas hammasvälissä lievää säröytymää	
10	Pystyylvas Tarkastettava 3v käytön jälkeen hammaskosketuksen säröytymältä	
2.6	Kiinnityspultit löysällä	Heti
5.9	Ynsimmäisessä jatkeessa repeämä niputustuen kohdalla	Heti
	<i>2.6 JA 5.9 KORJATTU 27.8.15 Rn Unala</i>	

TOPLIFT OY
Hopeatie 2
54100 JOUTSENO
Puh. 020 7669 200
Fax 020 7669 208

Yllämainitut viat ja puutteet on korjattu pvm. _____

Allekirjoitus _____

Nimen selvennys _____